

## ■ 廃棄方法

- ご不要になった使用済みバッテリーは放置したり、一般ゴミと一緒に捨てないでください。
- 廃棄方法はお客様の自治体の収集方法に従ってください。

## ■ アフターサービス

ご購入いただきました本製品は万全を期して製造しておりますが、万一不備な点がございましたら、ご購入いただきました販売店、もしくは下記の弊社窓口までご連絡ください。

製造上の欠陥による不具合の場合は無償で交換させていただきます。なお、修理、交換等の要否につきましては、弊社の裁量にて判断させていただきます。

なお、以下のような原因での破損、不良につきましては保証いたしませんのでご了承ください。

- 本製品の誤った使用方法によるもの
- 間違ったお手入れ、保管方法、経年変化による素材劣化
- 乱暴な取り扱いによるもの
- その他、製造上の欠陥以外の原因によるもの

破損時は弊社にて診断をして、修理が可能な場合はご要望により有償にて修理させていただきます。

## ■ 仕様

品 番：1893142 品 名：イエティ150

充電時間 ●家庭用コンセントから…約6時間  
●ホルダー 15ソーラーパネルから(別売) …約22~44時間(1枚使用時)  
●シガーソケットから(別売) …約8時間以上 ※自己放電するために3~4ヶ月ごとに充電してください。  
※接続ケーブルは別売です。※最初の充電の際は記載時間より大幅に上回ることがあります。

入 力 ●8mmポート：14-29V 最大5A (60W) まで

出 力 ●交流出力：100V 最大0.7A 最大出力80W、55Hz 疑似正弦波(瞬間最大出力160W)  
●12V出力：12V 最大10A (120W) まで  
●12V出力：6.0mmポート 12V 最大10A (120W) まで  
●USB出力：5V、最大2A (10W) まで

- 構成 ●バッテリーの種類：鉛蓄電池 (AGM) ※密閉構造のため給水、液量のチェック不要
- バッテリー容量：168Wh (12V, 14Ah)
- 耐用回数の目安：約数百回(使用条件により変化します)
- ヒューズ内蔵：ヒューズ (20A) 内蔵

- その他 ●サイズ：17.2cm(縦) × 19.7cm(横) × 14.6cm(高さ)
- 保証期間：6ヶ月
- 安全規格：FCC, CE, RoHS
- 使用可能温度域：0~40℃
- 最適保管温度：25℃

※制御システムとして Charging Protection および Low Battery Protection 内蔵。

## ■ その他

本製品の仕様、デザインは予告なく変更されることがあります。また、重量などのスペックには誤差が生じる場合があります。本製品はヒューズを内蔵しています。交換の際は、下記の弊社窓口までお問い合わせください。

## 取扱説明書

# イエティ 150

YETI 150

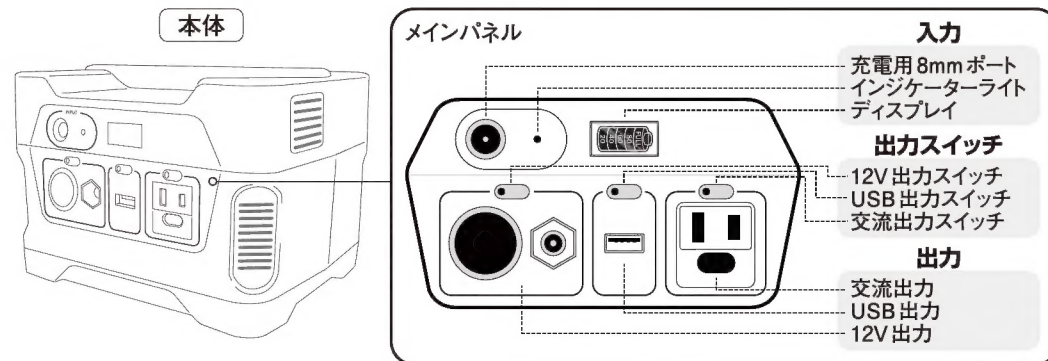
この度はご購入いただき、誠にありがとうございます。この取扱説明書(以下「本説明書」といいます)は本製品の正しい取扱方法を説明しています。ご使用前に本説明書をよくお読みいただき、正しい使用方法をご確認ください。

なお、ご不明な点等ございましたら、販売店もしくは(株)モンベル カスタマー・サービスまでお問い合わせください。本説明書は大切に保管してください。

## ■ 特徴

本製品は、150whの電池容量を持ち、ノートパソコンやタブレット端末などの様々な電気製品を充電できるポータブル電源です。また、本製品の充電には、別売のソーラーパネルやカーバッテリー、家庭用コンセントなど様々な電源からの充電が可能です。

## ■ 各部の名称



## ■ 安全上の注意 必ずお読みください

**危険** 人が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容です。

- 火気を近づけないでください。  
バッテリーから水素ガスが発生するので引火爆発の原因となります。
- 子供にふれさせないでください。  
子供や取り扱い方法、危険を十分に理解しない方にふれさせないでください。
- 充電器の使用は正しく行ってください。  
取り扱いを誤ると、引火爆発や火災の原因となります。充電器の取扱説明書に従い正しく充電してください。



- 密閉された場所で使用しないでください。  
バッテリーから水素ガスが発生するので引火爆発の原因となります。
- 水に濡らしたり、湿気の多い場所では使用しないでください。  
感電や漏電、事故の原因となります。
- 金属工具などで+端子と-端子を接触（ショート）させないでください。  
スパークにより引火爆発や火災の原因となります。
- 設置作業は乾燥した状態で行ってください。  
本製品や設置場所・衣服が濡れている場合は感電する恐れがありますので設置を行わないでください。



## 警告

場合により人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。  
軽傷または物的損害が発生する頻度が高いことが想定される内容です。

- 充電時の取り扱いに注意してください。  
取扱説明書に記載されている電流（A）以上で充電しないでください。充電直後の取り付け時はスパーク、火気に注意してください。引火爆発の原因となります。詳細は取扱説明書に従ってください。
- 分解や改造を行わないでください。  
感電や火災、事故の原因となります。
- 静電気に注意してください。  
乾いた布などで清掃したり、帯電した身体で取り扱うと引火爆発の原因となります。
- 異臭の発生、液漏れ、変形した状態で使用しないでください。  
破損や液漏れによる製品損傷の原因となります。
- 本製品に傷を付けしないでください。また、無理な力が加わらないようにしてください。  
感電や漏電、事故の原因となります。
- 他の機器を接続する場合は十分に注意してください。  
接続する機器の取扱説明書を十分に理解して接続してください。誤った接続方法は感電や漏電、事故の原因となります。
- その他  
人命に関わる設備、機器および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は絶対にしないでください。



## 注意

人が障害を負ったり物的損害の発生が想定される内容です。

- 重量物です。取り扱いに注意してください。  
横倒、落下などはケガやバッテリーの液漏れの原因となります。
- 取っ手を持って振り回さないでください。  
落下し、ケガの原因となります。
- 下記のような場所では使用しないでください。故障や漏電の原因となります。  
直射日光が当たる場所・雨等の水が掛かる場所・塩水が掛かる場所・砂塵、埃などが多い場所・温風の吹き出し口など
- 定格以上で電圧を必要とする機器に接続しないでください。  
接続前に必ず接続する機器の電圧を確認してください。定格を超える機器を接続すると接続した機器が破損する恐れがあります。交流出力は160W以下です。
- 本製品に同梱されているAC電源アダプターは、本製品以外の電気機器では使用できません。
- 接続する機器によっては、登録内容のメモリーが突然消失する可能性があります（接続する機器の取扱説明書をご覧ください）。接続する機器の登録内容は必ずバックアップを取ってからご使用ください。本製品の使用に際して、登録内容などの保障は一切いたしませんので、あらかじめご了承ください。

## ■ 使用方法

### ○ 充電（入力・出力）方法

#### 充電方法 （入力）

- ①入力用ポートに付属のAC電源かソーラーパネルのコネクターを接続します。
- ②接続するとインジケータライトが点灯し、ディスプレイに充電状況（容量）が自動的に表示（点滅）されます。
- ③ディスプレイの表示が点滅から静止状態になれば充電完了です。

#### 充電方法 （出力）

- ①各出力ポートに接続する機器のコネクターを接続します。
- ②各出力ポートの上にある出力スイッチを押すと出力が始まります。
- ③ディスプレイに内蔵電池の容量が表示されます。

### 充電可能機器

●ノートパソコン ●タブレット端末 ●スマートフォン ●ゴールゼロ製ライト ア ライフなどの電子機器

※充電可能な機器は、上記のカテゴリー内の多くの製品が対象ですが全てを含むものではありません。

## ■ お手入れ方法

間違ったお手入れ方法や保管方法は本製品の寿命を縮めます。  
使用後や保管時は以下の点を参考にしてください。

- 汚れたときは、良く絞った柔らかい布でふいてください。硬い布でふいたり、強くこすると、表面に傷が付く恐れがあります。また、ガソリン、シンナー、ベンジン等の溶剤や漂白剤などは使用しないでください。

## ■ 保管方法

- 雨露、粉塵、直射日光、紫外線、高温、多湿を受けることがない、風通しの良い乾燥した場所（0℃～40℃）で保管してください。
- 直射日光に曝される車の中などの高温となる場所に本製品を放置しないでください。変形や損傷の原因になります。
- 子供の手の届かないところに保管してください。
- 保管中にバッテリーは使用しなくても自然に放電し、使用できなくなることがあります。長期間使用せずに保管していた場合は、使用する前に充電池を再充電してください。
- 使用及び保管の前は、付属のAC電源に接続して必ず本製品を完全に充電させてください。本製品はバッテリー残量の低下を電子音で知らせる機能が備わっています。「ピーピー」という音が保管時に聞こえた場合は、速やかに付属のAC電源より充電してください。

## ■ よくある質問

- 本製品から出力する際にはどうすればいいですか？  
本製品のメインパネルの出力スイッチを入れてください。スイッチが入ると緑色のインジケータライトが点灯します。スイッチは各出力ポートの上部に設けられています。（各部の名称参照）
- 本製品が充電されているかどうかを知るためにはどうすればいいですか？  
本製品の充電状況を知るためにはディスプレイの表示を参照してください。ディスプレイには5つの区画が設けられており、現在の充電状況を知ることができます。ディスプレイを表示させるためには、出力スイッチのいずれかを押してください。本製品はバッテリー残量の低下を電子音で知らせる機能が備わっています。「ピーピー」という音が保管時に聞こえた場合は、速やかに付属のAC電源より充電してください。
- 本製品の充電方法を教えてください。  
本製品は付属のAC電源や別売のソーラーパネルから充電することが可能です。充電方法が決まりましたら、メインパネルの充電用ポートにケーブルを接続してください。充電が始まるとインジケータライトが緑色に点灯し、ディスプレイのバッテリー容量が点滅状態となります。ディスプレイの表示が点滅を停止し、静止状態になれば充電は完了です。
- 保管の方法を教えてください。  
ソーラーパネルやAC電源といった電源を、常に本製品に接続して保管してください。バッテリーを健全に保ち、寿命を伸ばすことにつながります。また、接続したままにすることで停電時や急な使用の備えになります。